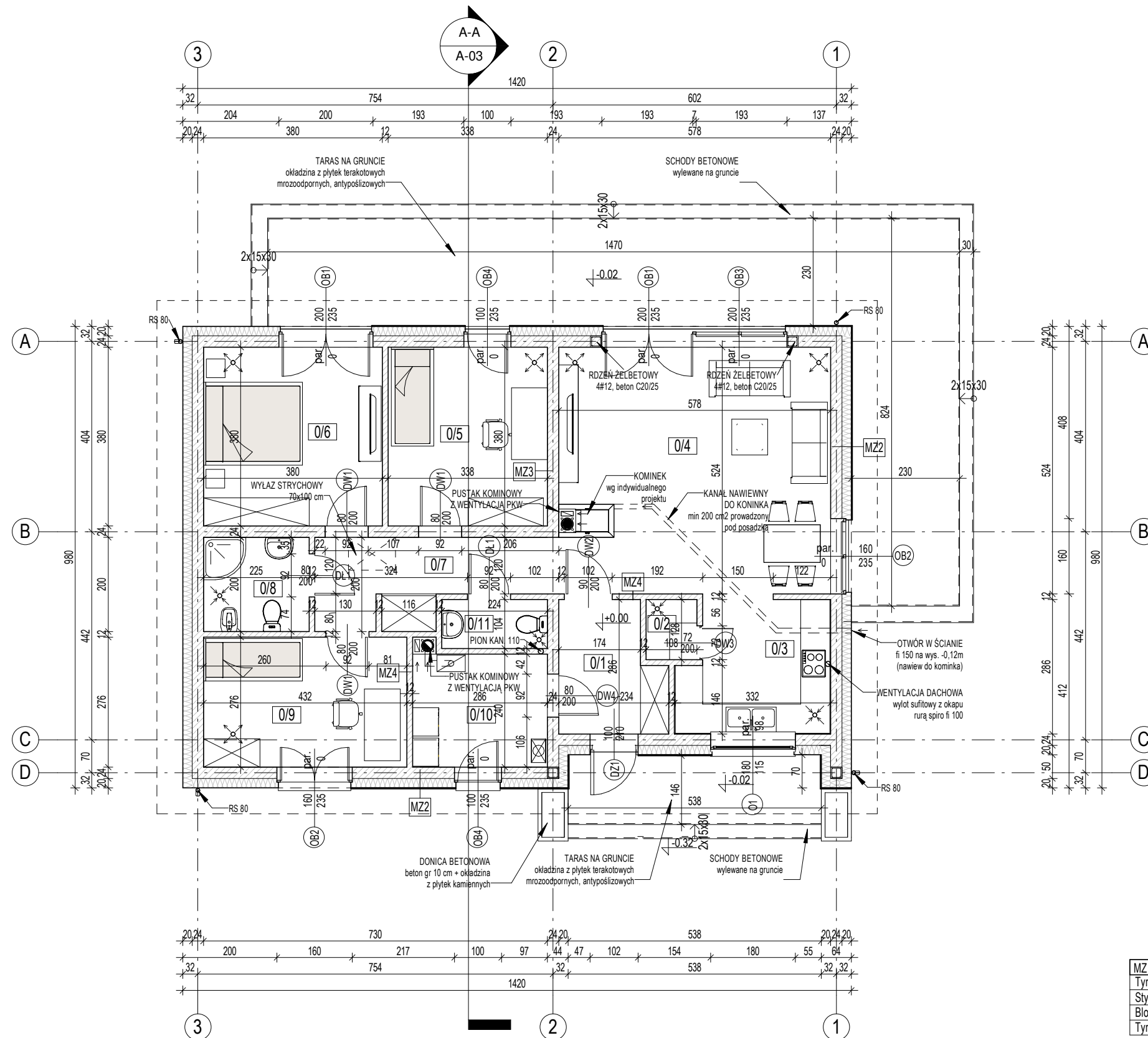


Zestawienie pomieszczeń parteru

Numer	Nazwa	Powierzchnia
0/1	WIATROLAP	5.84 m ²
0/2	SPIŻARKA	1.38 m ²
0/3	KUCHNIA	8.84 m ²
0/4	SALON	30.27 m ²
0/5	POKÓJ	12.86 m ²
0/6	POKÓJ	14.44 m ²
0/7	PRZEDPOKÓJ	8.18 m ²
0/8	ŁAZIENKA	4.49 m ²
0/9	POKÓJ	11.92 m ²
0/10	KOTŁOWNIA	7.05 m ²
0/11	W-C	2.33 m ²

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA: 100,55 m²
 POWIERZCHNIA POM. PARTERU: 107,60 m²
 POWIERZCHNIA ZABUDOWY: 139,16 m²
 POWIERZCHNIA CAŁKOWITA: 135,39 m²
 KUBATURA: 626 m³

- UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE
1. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót należy zapoznać się z całością dokumentacji branżowej
 2. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
 - Normy i warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych,
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlanych.
 3. Wymiary otworów okiennych podane są w świetle ościeży
 4. Umieszczenia przebiegów instalacyjnych odczytać z odpowiednich rysunków branżowych. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami poszczególnych branż.
 5. Poziomy okien podane są wg. Stanu wykończenia posadzki w danym pomieszczeniu
 6. Do kominka powietrze do spalania należy doprowadzić z zewnątrz przewodem umieszczonym w posadzce.
 7. Warstwy ścian zewnętrznych i wewnętrznych wykonać wg opisu na rysunkach.
 8. W celu zminimalizowania mostków termicznych, węgariki oraz nadproża należy ocieplić styropianem min 4 cm.



MZ 2 Ściana zew. murowana	
Tynk cienkopowłokowy	0,3cm
Styropian EPS 70	20,0cm
Błoczek gazobetonowy	24,0cm
Tynk gipsowy	1,5cm

MZ 3 Ściana wew. murowana nośna	
Tynk gipsowy	1,5cm
Błoczek gazobetonowy	24,0cm
Tynk gipsowy	1,5cm

MZ 4 Ściana wew. murowana działowa	
Tynk gipsowy	1,5cm
Błoczek gazobetonowy	12,0cm
Tynk gipsowy	1,5cm

- ⊗ anemostat wywiewny
- ⊗ anemostat nawiewny

FABER ARCHITEKTURA Sp. z o.o. pl. Kościuszki 3, 21-010 Łęczna		
OBIEKT BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY KP-120		
WERSJA LUSTRZANE ODBICIE	BRANŻA ARCHITEKTURA	
LOKALIZACJA		
PROJEKTANT mgr inż. arch. Piotr Kowalski upr. nr: MA/031/19	PODPIS 	
PROJEKTANT/OPRACOWANIE mgr inż. Michał Kowalski upr. nr: LUB/0165/PWBKb/18	PODPIS 	
ADAPTACJA	PODPIS	DATA
TYTUŁ RYSUNKU RZUT PARTERU		
NUMER RYSUNKU A-01	SKALA 1 : 100	DATA 10.2024